******		r	ngle.	ved	.	- (1 +			*****	1169	··· •	. Canceled					N				Int	erte	UBU	<u>09</u> (0	••••		<u> O</u>			_			
Dat				ite					Ci	ılm		_		,	Da	10	_			4	10	Claim			T	Date							
19			1					Γ			त													District Control									
2 2005			İ	I						富	Original											F											
200			i				1			Final	Ď							1						<u>' </u>					4	丄	\bot	1	_
4				-	-	-	╁	╀╌	1		51	╀╌	一	1	†	†	1	T		T	7			101				1	1			1	_
,4X					_	╀	╂─	╀	┨	-	52	╁	-	十一	十	+	十	Τ	T	1	1	Γ	T	102				上		$oldsymbol{\perp}$		丄	
31	-		_		_	╁	╁	╀	-		53	╂╌		-	+	十	+	十	T	1	1			103								1	_
311						╄	┼-	╀	-	-	54	╀	-	╁╌	1	+-	†	1	十	十	7		7	104				\perp		ľ		1	
411		Н			ļ	╀	+-	╀╌	┥	\vdash	55	╀╌	╁	╁╴	╁╴	+-	†-	十	+	十	7	T	7	105	T	$oxed{I}$	\Box	\perp				1	_
5				-	 	╀	┼	 -	4	-	58		┝	┿	╁╴	+	十	+	十	1	7	Γ	٦	106		\perp						1	_
6	-				_	╂	╂	╀	-	-	57	╀╴	十	╁	十	+	+-	+	+	十	1		7	107								_	_
711					 	╄	╂-	+	┥	-	58	1-	+	+-	十	十	+	+	十	+	7	Γ	7	108		\prod	•			\perp		1	_
В					Ŀ	╄	╬	╬	4	-	59	4—	╀╴	╁╴	╌┼╌	十	+	十	十	十	7	Γ	٦	109		\prod		\Box			ŀ	ユ	
8	↓_			 	_	╇	4-	╀	-	-	60	4	╁	╁╴	╅╴	+	十	十	+	╈	1		٦	110	T	T		$oldsymbol{\perp}$					
10	┷		_	 _	Ļ		╬	+	4	-	81		╀	╁╴	╅	╅		十	十	十	7			111				\Box		\Box		\perp	
11	1_		 _	!	╄	╂-	+	+	4	-	6		┿	+-	╅	╁		十	十	十	7	T		112				\Box					_
15				┺	╀	4-		+	4	-	8	_	╁	+	+	+	十	+	十	┪	7	1		113		T		\Box				\Box	_
13		 	_	 	4-	+	+	+	4	-	6		+	+	+		+	+	十	+	7			114	T								
14	4_	1	1_	1_	╀-	4-	+	4	-	-	6	-	╁		+	╅	十	十	+	+	1	r		115	\top	\exists		\exists					_
15			L	↓_	╀	4	+	4	4	-	6		╁	╁	╅	┪	+	+	+	+	7		•	116	T			\Box					_
16	Щ	1_	_	-	 	+		+	4	-	6		╁	十	+	+	+	+	十	十	ヿ	Ì		117				\Box					<u>_</u>
17	\coprod		1	1	1	4	4	4	4	-	6	_ <u> </u> _	十	╌	+	╅	╌		+	+	ヿ	h	-	118									L
18	Ш_	1_	↓_	4-	1	4	-	+	4	-	6		+	+-	-+	+		十	十	十	ヿ	ı	-	119	7								
19	Ш	_	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	_	1	4	4	+	4	-	7	_	╁	+		\dashv	+	十	十	+	ヿ	Ì		120	7								
20	\coprod	\perp	┺	╀	1	4	4		4	-	17		╅	╬	+	+	-	╅	十	十	ヿ	t		121	\neg								L
21	4		上	1	_	4	4	4	4	-	+		+		-	+	十	╌┼	+	十	ᅱ	Ì	_	122	\neg								L
22		1_	1	4	┸			-	4	-	17		+	+	+	\dashv	+	十	十	十	ᅥ	t		123	\neg								L
23		1_	1	丄	4	4	_	-	4	-		*	-	\dashv	+	-	十	十	_	十	┪	İ		124									L
24		1	4-	4	+	4	4		-	-		5	╅	十	-	-+	┪	十	十	十	一		_	125									Į
25		_	1	4-	4	_}		-		-		6	+	╅	\dashv	-+	十	十	十	十	一		_	126								·	l
26		4_	4	4-	4	-	-}	-	\dashv	-		7	\dashv	-+	十		寸	_	十	_	╗		•	127					·			<u> </u>	ļ
27	_		4		4	\dashv			ᅴ	ŀ		8	-†	+	一十	一十	+	十	十	一				128								_	ļ
28			4	+	+	-	-+	╧╂	-	 		9	十	-	-		寸	7	_	寸				129								L	ļ
29			4-		-	}	}		_	1		b	┪	-	一十	-1	一	-	_	一	-			130								 	1
30	_			4	4	-		-				31	+	┪		-	-	一	寸	_				131							_	_	1
31	_		4	-}-	4	-	-					2	十	-				-	_	-1				132								<u> </u>	4
32	_	+			4							3	-	-	-	-		_		\neg	_			133							_	1_	4
33		4	4	}-	-							34	+	-1		_		一		_				134							_	<u> </u>	4
34	1	+	+	+		 			_			85	-	-		_		1	_			,		135					L	1	1_	1	
35	-	4	+	+	-						_	86	╌┪	ᅱ					_					138				1	Ļ	L	1_	4	_
36	-4	4	+	+	4			_	-	1		87	-1	\dashv		H						•		137						1_	1_	1	
37		1	4	4		ᆜ			-			88	\dashv				H							138							1	1	
38	dash	4	4	+	4	-			-	1		89										1		138							1_	1	_
39	$\vdash \vdash$	4	4	+				 	-	1		80												140	1						1_	1	_
40	\vdash	4	4	+	-		-	-	-	┫		91										1		141						1_	lacksquare	1	_
41	Ш	4	4	-				-	-	1		92	-	-								1		142				L			1	1	,,,,,
42	-	_	4	4	_		-	-	-	1		93				 	1				Γ	1	Γ	14:							1	1	_
43	\vdash	1	4	_			-	-	-	1		84	·	-	-	1	1-					1	Γ	144				I		Ţ	1_	1	_
44	\sqcup	_	\dashv	+		_	-	-	+-	1	┖—	95	_	-	1	1		-			1	1	Γ	14								1	_
45		4	4		-	-	-	-	-	1	$\vdash \vdash$	96	-	-	-	 	 	1		1	T	1		140	3	L						上	_
48	<u> </u>	_	_			-	-	+	+	4	H	97	-	1	1	1	+-	1	1		T	7	Γ	147	1						1	1	_
47		4	4	4		-	-	-	+	1	\vdash	98	-	-	-	 	1	1	1	T	1	1	Γ	14	1		I	I				1	_
48	_	4	4	-				-	-	1	H	99	-	1	1	1	1	1	1		T]		14							1	1	_
49	1-4	_	_	-		H	-	+	+	-	H	100	-	1	+	 	1-	1	1	T	T	7	Γ	15		\int					上	上	•
50	1			ŀ		•	1		1				ŧ .	1	1	1		<u> </u>	1	4	_		_	shee									